

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Classification of EEG signals uses the coefficient of wavelet transform and K-nearest neighbor

Penulis Artikel Ilmiah : Hindarto, Arif Muntasa, A Efiyanti

Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Utama / ~~Anggota~~

Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : International Conference on Engineering and Applied Technology (ICEAT)
b. Tahun publikasi : 2019
c. Penyelenggara : Universitas Muhammadiyah Sorong

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks SCOPUS
☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks SCOPUS (Maks. 25)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2.5			2,1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5			7.2
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5			7,1
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	7.5			7
Total = (100%)	25			23,4
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	23,1 x 60% = 14.04			14.04
	KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan unsur isi prosiding	Kelengkapan unsur prosiding ini telah sesuai yaitu ada abstrak, pendahuluan, data, metode, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai, kedalaman analisa pembahasan cukup baik			
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Tentang kecukupan dan kemutahiran data cukup terbaru, ada beberapa referensi sebelum tahun 2000 namun masih relevan.			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan sudah lengkap dan baik			

Sidoarjo, 1 Maret 2020

Reviewer 1



Dr. Ir. Endang Setyati, MT

NIDN : 0720116704

Unit kerja : Sekolah Tinggi Teknik Surabaya

Jabatan fungsional : LK

Bidang ilmu : Informatika

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Classification of EEG signals uses the coefficient of wavelet transform and K-nearest neighbor

Penulis Artikel Ilmiah : Hindarto, Arif Muntasa, A Efiyanti

Status Penulis : **Mandiri / Utama / Anggota**

Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : International Conference on Engineering and Applied Technology (ICEAT)
b. Tahun publikasi : 2019
c. Penyelenggara : Universitas Muhammadiyah Sorong

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks SCOPUS
☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks SCOPUS (Maks. 25)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2.5			2.2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5			7.2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5			7.2
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	7.5			7.2
Total = (100%)	25			23.8
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	23.8 x 60% = 14,28			14.28
	KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan unsur isi prosiding	Kelengkapan unsur Prosiding ini telah sesuai, yaitu ada abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai, kedalaman analisis cukup baik			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Kecukupan dan kemutakhiran data cukup ter- penuhi			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Unsur dan sistematika penulisan sudah lengkap dan baik			

Sidoarjo, 1 Maret 2020

Reviewer 2



Dr. Muhammad Faisal

NIDN : 2010057402

Unit kerja : UIN Maulana Malik Ibrahim

Jabatan fungsional : LK

Bidang ilmu : Informatika